

<<大学计算机基础学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础学习指导>>

13位ISBN编号：9787811373349

10位ISBN编号：7811373343

出版时间：2009-8

出版时间：苏州大学出版社

作者：刘永良，华伟 主编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<大学计算机基础学习指导>>

内容概要

本书的编写以江苏省和全国计算机等级考试的考试大纲为指导，共分3部分：第1部分为计算机信息技术基础，第2部分为计算机软件技术基础，第3部分为计算机基础实验。

各部分内容既相互联系，又自成体系，教学过程中可以根据实际需要取舍，满足不同层次教学的要求。

本书基础理论简洁明了，实验操作具体实用，习题选择典型，是一本基础知识和实践操作相结合的学习指导书，可以独立使用，也可以作为辅助教材和实验教材、自学用书、等级考试复习用书等。

<<大学计算机基础学习指导>>

书籍目录

第1部分计算机信息技术基础

第1章信息技术概述

- 1.1信息与信息技术
- 1.2数字技术基础
- 1.3微电子技术简介

第2章计算机组成原理

- 2.1计算机的组成与分类
- 2.2 CPU的结构与Pc机的组成
- 2.3常用外部设备

第3章计算机软件

- 3.1软件概述及分类
- 3.2操作系统
- 3.3算法与程序设计语言

第4章计算机网络与因特网

- 4.1数字通信入门
- 4.2计算机网络基础
- 4.3因特网的组成
- 4.4因特网提供的服务
- 4.5网络安全

第5章数字媒体及应用

- 5.1字符的编码
- 5.2文本的分类
- 5.3数字图像
- 5.4数字声音
- 5.5数字视频

第6章信息系统与数据库

- 6.1计算机信息系统
- 6.2数据模型与关系数据库的概念
- 6.3信息系统开发与管理
- 6.4典型信息系统介绍
- 6.5信息化与信息社会

.....

第2部分 计算机软件技术基础

第3部分 计算机基础实验

参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>